

Halotron BRX

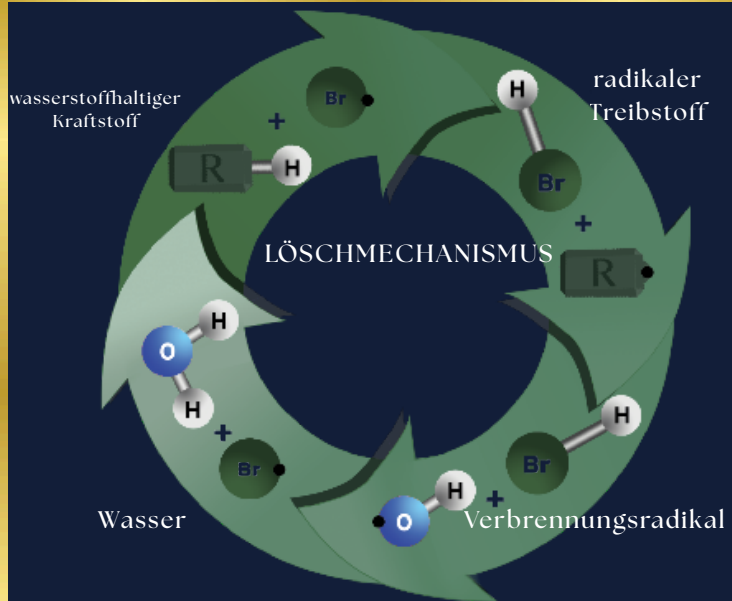
WE
PROTECT
WHAT
MATTERS
FOR
YOUR
WORLD

ANAF Fire Protection

Wie funktioniert es?

Das Brom (Br) im Halotron BrX-Reinigungsmittel verhindert die chemische Reaktion, indem es Wasserstoff aus der Kraftstoffquelle entfernt und HBr erzeugt, das den Verbrennungszyklus unterbricht, indem es mit Radikalen reagiert und Wasser erzeugt.

Diese Kettenunterbrechungswirkung führt in Verbindung mit den physikalischen Eigenschaften des Löschmittels zu einer schnellen Löschung.





Der Halotron BRX ist auf hohe Leistung ausgelegt und eignet sich aufgrund seiner Funktionen ideal für Umgebungen wie Boote, Büros, Serverräume und Krankenhäuser, in denen die Aufrechterhaltung der Luftqualität und der Schutz empfindlicher Geräte von größter Bedeutung sind.





Dies ist die ideale Wahl
für moderne
Anforderungen und
vereint Sicherheit und
Umweltverantwortung.
Fortschrittliche
Technologie gewährleistet
eine schnelle und
effiziente Reaktion auf
Brände und reduziert so
potenzielle Schäden und
die Freisetzung
schädlicher Substanzen in
die Atmosphäre.





info@anaf.eu
www.anaf.eu